

● FEATURES



- 1) встроенный OSD меню, можно изменить данные и параметр купола через меню, также можно задать и вызов пресетов, тур, сканирование, узор, режим камеры и отображаемое имя и др.
- 2) горизонтальные Speed(0.1°~220°/s), вертикальные Speed(0.1°~180°/s)
- 3) ИК диапазон: более 100 м, постоянный текущий контроль, синхронный переключатель
- 4) экран отображения позиции панорамирования/наклона, зум, темп внутри направления label, Дата и время.
- 5) 128 пресетов (можно задать названия); Тур на основе пресетов, можно задать скорость и парк время пресетов.
- 6) Пан 360 ° непрерывно, наклон 90 ° вращение, auto-flip, Механическая скорость: 0.4 ° ~ 320 ° / сек.
- 7) 8 программируемых зон, 4 шаблон и каждая запись времени это не меньше, чем 180s.
- 8) 4 сканирование, поддержка проверки между левым и правым лимите на назначенный скорости.
- 9) функция автоматического сканирования, и в то же время, купол можно увеличить и выполнить наклон
- 10) Humanize фокус и скорость пропорции.
- 11) парк действий, может автоматически вызова функции пресетов или начальный тур, узор и сканирование после купола простоя в течение определенного периода времени
- 12) функция реального времени, предустановки, сканирование etc действие выполняется на основе времени разделов предварительной настройки Экранного меню.
- 13) температуры дисплей функции, можно обследовать температуру внутри купола.
- 14) связь (поддержка Rs485, Манчестер, BI-PHASE код, коаксиальный видео элемент управления).
- 15) Встроенный мульти протоколов и полностью совместим с PELCO-D PELCO-P
- 16) IP66 весь день защитная крышка, встроенная постоянная температура устройства.
- 17) встроенный TVS4000V молния доказательство, всплеск доказательство и волна доказательство.

● SPECS



PTZ Спецификация	
Вручную скорость	Пан 0,1 ° ~ 220 ° /s
	Наклон 0,1 ° ~ 180 ° /s
Предустановки скорость	220 ° /s
Вращение	Пан непрерывно 360°, наклон 0~90° с Auto-flip
Скорость Доля	Как в Длина из фокус, Кому Автоматическая настройка в скорость
Предустановки	128 предустановки, Название можно быть редактировать
Auto-flip	Наклон вниз 90°, с Auto-flip 180°
Сканирование	355 ° программируемые, 4 сканирование
Дисплей зона	8 программируемый зоны с редактируемые Название
Декодер	Встроенная
Видео выход	Женский BNC , AHD
Уде Управление	RS485
Скорость передачи данных курс (RS485)	2400~4800~9600/19200 bps
ИДЕНТИФИКАТОР диапазон	1~254
Температура	Открытый -10°C~+ 60°C

Влажность	0~95%~без конденсации~
Защита класс	IP66, Молния доказательство, всплеск доказательство, волна доказательство, в течение всего дня защищать Обложка,
Мощность Поставка	DC 12V/5A
Мощность потребление	Открытый 604
Температура	-10°C~+ 60°C
Брутто Вес	6,9 кг
Кулачок Срес(20X,1.3MP)	
CMOS	1/3" Sony CMOS Датчик
	1305(H) x 1049(V) Приблизительно 1.37 М Пиксели
ОПТИКА	Оптические x18, f = 4.7 мм ~ 84.6.0 мм
Угол	Приблиз. 55.2°(Wide) Кому 3.2°(Tele)
Сканирование Система	Прогрессивный Сканирование
Мин. Освещение	Цвет : 0,5 Люкс , BW : 0.1 люкс
S/N (Y сигнала)	52dB
Белый Баланс	Авто
ICR	Вручную/ Авто
DNR	Авто / Выкл / Низкая / Средний / Высокая
КВУ	Выкл / На
Defog	Выкл / На
Макс. Получить	Авто
ИРИС	Авто
ФЛИП	Вертикальный , Горизонтальные , Вертикально горизонтальные, ВЫКЛ Возможность выбора



● EXHIBITIONS

